

Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 21.12.2017 r.

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

20.12.2017 r. (środa)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Katowicach o 74%, Sosnowcu o 68%, Dąbrowie Górniczej o 56%, Rybniku o 52%, Wodzisławiu Śląskim o 42%, Zabrze o 36%, Bielsku-Białej o 34%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 24%, Tychach o 18%, Złotym Potoku gm. Janów (stacja tła regionalnego) o 18%, Gliwicach o 16%, Częstochowie o 8%; nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$), jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$), 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
21.12.2017 r. (czwartek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA (w oparciu o indeks jakości powietrza)*

przygotowana przez Zakład Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB z siedzibą w Katowicach w oparciu o prognozę pogody Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB oraz po dokonaniu analizy dostępnych informacji meteorologicznych

21.12.2017 r. (czwartek)	ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze centralnym, rybnicko-pszczyńskim i w dolinach beskidzkich, jakość powietrza będzie umiarkowana; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu; na pozostałym obszarze województwa śląskiego jakość powietrza będzie dobra; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.
22.12.2017 r. (piątek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra.

* Mapka z prognozą oraz informacje związane z indeksem jakości powietrza, w tym zalecenia zdrowotne, znajdują się na stronie internetowej <http://www.katowice.wios.gov.pl> w zakładce: „System Prognoz Jakości Powietrza”.

W godzinach wieczornych i nocnych z 21/22.12.2017 r. jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego PM10 na obszarze rybnicko-pszczyńskim oraz w dolinach beskidzkich, mogą przekraczać poziom $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Metryka:

Data opublikowania	21.12.2017 15:32
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek

[Historia zmian:](#)

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2017-12-21 15:32	Anna Morcinek	OSTRZEŻENIA I KOMUNIKATY - Moduł - dodanie pozycji